



## ORIENTACIONES ESTRATEGIAS DE APOYO

<b>ÁREA: Tecnología</b>		<b>GRADO: 4</b>
<b>PERÍODO 1</b>	<b>PERÍODO 2</b>	<b>PERÍODO 3</b>
<b>DESEMPEÑO</b>  Reconoce los íconos y nombres de las diferentes opciones para la manipulación de información de Microsoft Word y Microsoft Excel  Aplica formato a las tablas en Microsoft Word y a las gráficas en Microsoft Excel usando las diferentes herramientas y comandos.  Crea una tabla sobre una encuesta en Microsoft Word y una gráfica en Microsoft Excel que muestre los resultados de la misma donde pueda analizar y concluir con base a los mismo	Menciona las funciones de un circuito eléctrico básico, y sus elementos.  Argumenta la utilidad de un circuito eléctrico para la solución de problemas cotidianos.  Utiliza Microsoft Publisher como propuesta de medio de comunicación a través la realización de brochures.	Utiliza las TIC para representar productos, artefactos o procesos tecnológicos.  Relaciona las funciones de un artefacto tecnológico con los avances que ha tenido a través de su historia.  Propone mejoras a diferentes artefactos tecnológicos a través de la construcción de modelos reutilizando materiales caseros para solucionar problemas.
<b>CONTENIDO</b>  1.Herramientas y creación de gráficas en Microsoft Excel 2. Herramientas y creación de tablas en Microsoft Word	1. Circuitos eléctricos 2. Microsoft Publisher	1. Artefactos Tecnológicos (función y avances) 2. Proyecto tecnología
<b>HERRAMIENTAS DE APOYO</b>  Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase	Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase	Moodle Cuaderno Talleres hechos en clase